MITSUBISHI

三菱白熱灯器具

白熱灯ブラケット

施工者さまへ

取付工事のあと、必ずこの取扱説明書を使用者 さまにお渡しください。

このたびは三菱照明器具をお買い上げいただきまして、 ありがとうございました。

お客さまへ

ご使用前に、正しく安全にお使いいただくために、 この取扱説明書を必ずお読みください。そのあと 大切に保存し、必要なときお読みください。

お客様へ

形名 WL3609

●この器具の取付工事は必ず電気工事店に依頼してください。一般の方の工事は法律で禁じられております。

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、 ■安全上のご注意 商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

●工事店様・お客様へ

器具取り付けの際のご注意

♠ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に従って行ってください。 (SCHENED) 取り付けに不備があると落下・感電・火災等の原因となります。
- この器具は、壁面の丈夫なところに取り付けてください。 薄い壁面、弱い壁面等に取り付けますと、ねじ止めが弱く 落下の原因となります。

電源電圧



救损 松田書! 必ずアースを取り付けてください。 アースが不完全な場合は、感電の原因と なります。 (アースは法により D種接地工事が 必要です。)

アース工事

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される ⚠注意 内容を示します。

- 圧で使用しないでください。 した場合、ランプ・器具の寿 命が短くなったり、過熱によ る火災の原因と なります。
- ださい。部品の腐食や結露の原因となります。 間違えて器具に過電圧を印加 ● 振動の激しい場所や、器具に衝撃の加わる場 所では使用しないでください。器具破損の原
 - 因となります。 風の強い場所には取り付けないでください。 落下の原因となります。
- 交流100∨(±6∨)以外の電• 塩<u>害地や湿気の多い場所</u>では使用しないでく・ 器具取付面に凹凸(タイル貼りなど)がある場合は、 必ず木台を使用するか、取付面を平面に してから器具を取り付けてください。
 - また、電源穴を内側よりコーキングして ください。
 - 調光器による調光使用はできません。調光器が取り付 けられている配線でこの器具をご使用になりますと、 器具やランプが短寿命となります。

● お客様へ

使用上のご注意

↑ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

●器具を改造したり、部品 を変更して使用しないで ください。

器具落下·感電·火災 等の原因となります。



- ランプに水滴をかけたり、器具のすきまな どに針金などを差し込まないでください。 ランプの破裂によるけがや感電・火災等の 原因となります。
 - 紙や布などを器具に かぶせたり、近くに 置いたりして、使用 しないでください。 火災等の原因となり ます。



この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される ⚠注意 内容を示します。

●点灯中及び消灯直後は、ランプ及び器具が●ランプ交換やお手入 高温になっておりますので、手を触れない でください。 やけどの

原因となります。

(30) ランプ高温



れの際は、必ず電源 を切ってください。 感電の原因となりま す。



変形・変色したり 火災の原因となり ます。

ランプのご使用の場合は、過熱により器具が (確認してください)

ランプ交換の際は、必ず本体表示によるラン

プの種類、ワット(W)数の適合ランプをご使

用ください。間違った種類、ワット(W)数の

■ 電源を切って

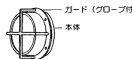
常に明るく使っていただくために6ヶ月ごとに器具のお掃除をしてください。 ■お手入れのしかた 器具のお手入れは必ず電源を切ってから行ってください。

- 「■器具はぬるま湯または中性洗剤を漫した布をよくしぼってからふ | 【ご注意】 いてください。このとき、ぬれた手でソケット部分に触れないで│■器具をいためますので、ガソリン、ベンジン、シンナーなどの薬品 ください。(メッキ部分は乾いた布でふいてください。)
- ■ランプは取りはずしてから、乾いた布でふいてください。 ■照明器具の交換時期は、使用条件・環境により異りますが約8~ 10年が目安です。照明器具には寿命があります。

- でふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。 ■金属部分をクレンザーやたわしでみがかないでください。
- 傷つけたり腐食の原因となります。

告 ●ランプは水洗いしないでください。 故障・感電の原因となります。

防雨形



99

- 電源線

図-2 保護チューブの取付方

φ12チューブ

対応可能形です。

ないでください。

注:照明器具にコード止め(図-3)が付いている場合は、あと

からセンサーのコネクターをコード止めに通してからコネク

ターを接続してください。コネクターを接続してからコード

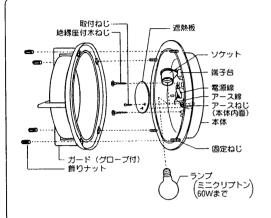
止めで固定してください。固定しないと感電・火災の原因と

φ6チューブ**-**////

後からセンサー取り付け以外で

はパッキン・ピスを取りはずさ

■器具の取りつけかた



- リリースポタン

適合電線φ1.6 φ2.0単線

図-3 コード止め

0 0 0-

なります。

しパッキン

0 0 0

本体

(電源線を抜くときリリースポタン をスライドさせて引き抜く)

電源差込穴

- 雪海線

図-1 端子台

- 本体

コード止め

1. 器具を取り付ける前に飾りナット(4個)をはずしてから、 ガードをはずしてください。取付ねじ(1本)をはずしてか ら、遮熱板をはずしてください。

2. 本体を取り付けてください。

本体の中央電源穴に電源線とアース線を通してから本体内面 の取付方向に従って壁面に付属の絶縁座付木ねじ(2本)で 本体を取付面にしっかりと取り付けてください。

⚠警 告

器具の取り付けには方向性があります、本体表示に従って 行ってください。

指定方向以外の取り付けを行うと、落下・感電・火災の原 因となります。

小警告

取り付けの際は取付面の凹凸を調べて平滑な所に取り付け てください。また、電源穴を内側よりコーキングしてくた さい。造営物によっては、ポリ台・木台を使用してくださ い、取り付けが不十分ですと、湿気・水気の侵入による絶 縁不良・感電の原因となります。

本体取付ピッチ 3. 電源線を結線してください。

電源線に備え付けの保護チューブをかぶせてから(図-2) 端子台のストリップゲージに合わせて電源線の被覆をむき、 電源差込穴に奥まで差し込んでください。(図-1)

▲警告 「威雷・焼損・火災の原因となります。

- 電源線がランプにあたらない様、壁側へ押し込んで ください。
- 連熱板を必ず取り付けてください。

△ 警告 「感電・発熱・焼損・火災の原因となります。

- 電源線皮むき寸法は14mm±1mmで、垂直にカットしてくだ さい。
- 結線は電源線を確実に奥まで差し込んでください。
- 電源線はまっすぐなφ1.6mm、2.0mm銅単線を使用してくだ さい。
- ●曲がった電源及び、より線は使用しないでください。
- ■電源線結線及び器具施工の際は電源線をねじったり回した りしないでください。
- 必ず保護チューブを用いて施工してください。
- ●この器具は後からセンサー取付 4. アース線をアースねじに取り付けてください。
 - 5. 遮熱板を取付ねじ(1本)で取り付けてください。
 - 6. ランプ (ミニクリプトン 60Wまで) をソケットに取り付け てください。
 - 7. ガードの穴を本体の固定ねじに合わせて飾りナット(4個) で締め込んでください。

▲警告

器具の取り付けは確実に行ってください。 取り付けが不十分ですと落下・感電・火災等の原因となり ます。

ガード (グローブ付)

保証について

○保証期間は、商品お買上げ日より1年間です。

ただし、蛍光灯器具内蔵の安定器は3年間です。

- ※ランプ・グロー点灯管・電池などの消耗品、セード・グローブ 類・リモコン送信機等は対象外とさせて頂きます。
- ※24時間連続使用など、1日20時間以上の長時間使用の場合 は、上記の半分の期限とします。
- ○保証内容は、取扱説明書・本体貼付シール等の注意書に従 った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理 とさせて頂きます。
- ○保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていた だきます。
- 1. お買上げ後の取付け場所の移設、輸送、落下などによる故障 および損傷
- 2. 施工上の不備に起因する故障や不具合
- 3. 使用上の繰りおよび、不当な修理や改造による故障および損傷
- 4. 車両、船舶などに搭載された場合に生じる故障および損傷
- 5. 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外 の使用電圧(電圧、周波数)などによる故障および損傷
- 6. 日本国内以外での使用による故障及び損傷
- 7. 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる

アフターサービスについて

○修理を依頼されるとき

1. 保証期間内の場合

販売店のレシート等、お買上げ日を特定できるものを添えて、お買上げ 販売店までお申し出ください。

2 保証期間を過ぎている場合

お買上げの販売店にご相談ください。

修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させてい ただきます。

○補修用性能部品の最低保有期間

弊社は照明器具の補修用性能部品を製造打ち切り後最低 6 年間保有してい ます。

※性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

○アフォーサービスについてご不明な点(修理・取扱いのご相談)は お買上げの販売店へお申しつけください。

転居や贈答品などでお買上げの販売店にご依頼できない場合は、

修理のお問合わせは、修理窓口へ

フロントセンター東京 ☎(03)3424-1111 東京都世田谷区池尻3-10-3 フロントセンター名古屋 ☎(052)721-0131 名古屋市東区矢田南5-1-14 フロントセンター関西 ☎(06)6454-3901 大阪市北区大淀中1-4-13

◆その他のお問合わせは、ご相談窓口へ

お客さま相談センター(フリーダイヤル)

☎ 0120-139-365 東京都世田谷区池尻3-10-3

■この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.



三菱電機株式会社 連絡先 一 三菱電機照明株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40 ☎(0467)41-2727 (開発党業課)